

## KBTI9L4VN

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка островная
Дизайн	T-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь + стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
Международный артикул (EAN-код)	8017709305741
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь
Отделка	Матовая
Логотип	Шелкография



## Управление



Управление

Сенсорное управление

Цвет светодиодной подсветки

Белый

## Программы/ функции

Количество скоростей

3

Интенсивный режим



Режим 24 часа



Программирование времени



Автовентиляция 2.0



## Технические характеристики



Количество ламп подсветки

2

Тип подсветки

Светодиодный

Мощность ламп подсветки

7,3 Вт

Регулирование интенсивности освещения

Да

Количество фильтров

3

Жироулавливающие фильтры

Алюминий

Индикатор загрязнения угольного фильтра

Да

Диаметр воздуховода

150 мм

<b>Диапазон цветовой температуры света</b>	3000 - 5700 К	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	650 мм
<b>Максимальная производительность</b>	820 м <sup>3</sup> /ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
<b>Мощность мотора</b>	275 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да

	<b>Максимальная производительность ( стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]</b>
1-я скорость	280	48
2-я скорость	415	59
3-я скорость	626	69
Интенсивный режим	778	74

## Аксессуары в комплекте

**Сужение воздуховода** Да

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	49 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости</b>	47 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A	<b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>	69 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность</b>	35,4	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	73 дБ(А)
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Индекс энергоэффективности</b>	46,4
<b>Эффективность освещения</b>	23,5 lux/W	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	397 м <sup>3</sup> /ч
<b>Класс эффективности освещения</b>	B	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	474 Pa
<b>Жироулавливающая эффективность</b>	77,4 %	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности</b>	175 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	C		
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	280 м <sup>3</sup> /ч		
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	626 м <sup>3</sup> /ч		

**Производительность в интенсивном режиме** 778 м<sup>3</sup>/ч

**Номинальная мощность системы освещения** 15 Вт

**Средняя освещенность варочной поверхности** 348 lux

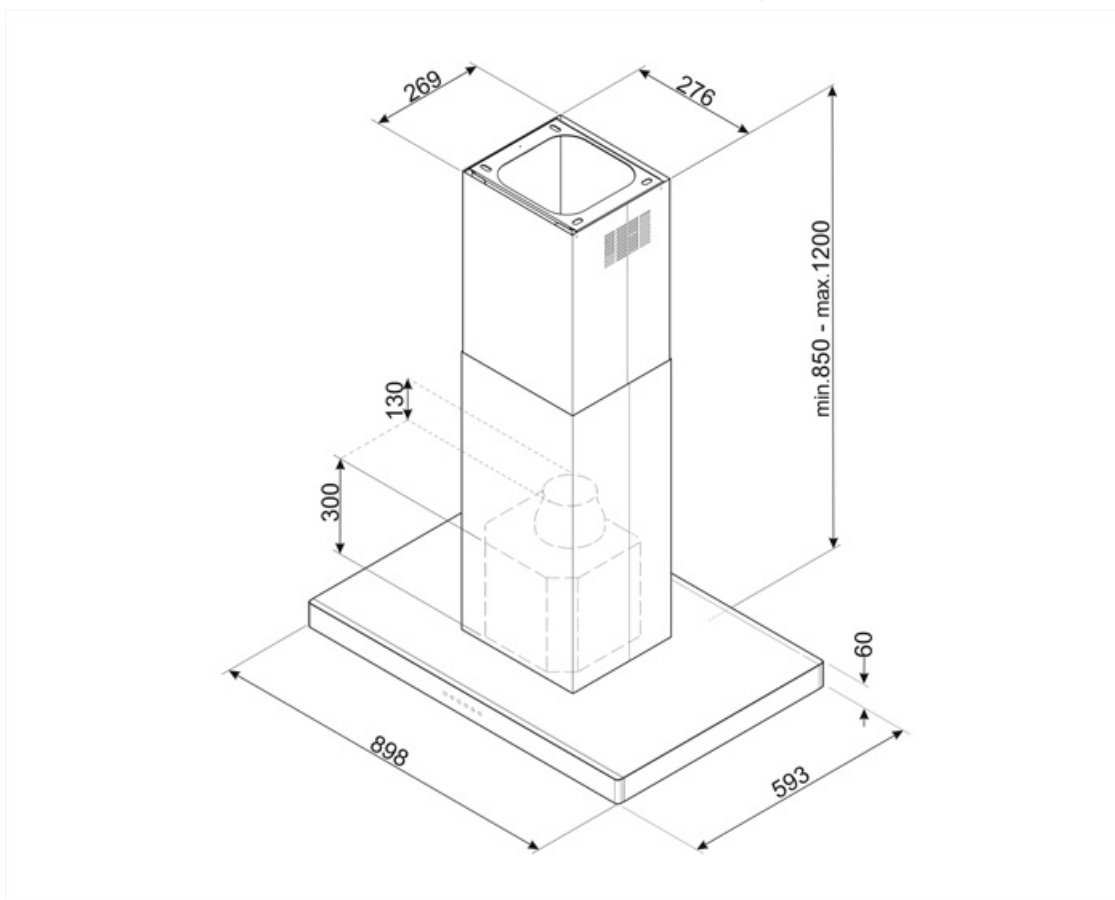
**Максимальный уровень шума** 69 дБ(А)

## Электрическое подключение

**Напряжение** 220-240 В  
**Частота тока** 50-60 Гц

**Длина электрического кабеля** 1500 мм

**Тип электрической вилки** Нет

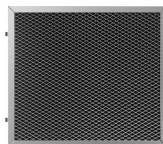


## Совместимые Аксессуары



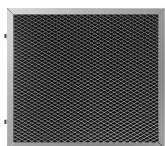
### KITALLFC

Универсальный угольный фильтр  
Нержавеющая сталь AISI304. Фильтр  
можно мыть в посудомоечной машине  
при температуре 50°C (вода и  
подходящее моющее средство) и сушить  
в духовке при 180°C в течение 25 минут



### KITFCKBT












Угольный фильтр для моделей KBT \* /  
KBCT \* - 1 шт.



### KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1  
штука) подходит для всех моделей  
KBT/KBCT. \* Его можно мыть в  
посудомоечной машине до 12 раз и  
сушить в духовке при температуре не  
более 90° в течение 60 минут. Размер  
237,5x245x10 мм

## Symbols glossary

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   | 24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии. |  | Energy efficiency class A  |
|   | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.  |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|   | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.   |  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.  |
|   | Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.  |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.   |
|   | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |  | Диммер подсветки   |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного  |   |  |